 dex	 	

Application/Control No.

09/826,355

Examiner

Thomas E. Shortledge

LIN ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2626

√	Rejected
_	Δllowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

							•											•			_
Cla	im					Date	е					Cla	aim				Ī	Date	9		
Final	Original	8/14/06										Final	Original								
	1	=											51								Γ
	2	=											52								Γ
	3	=											53								Γ
	4	=	L		L.	L							54								L
	5	=											55						_	匚	L
	6	=	_	<u>_</u>		L_			L				56								L
	7	=											57								L
	88	=	_	_	<u> </u>	_							58				_		<u> </u>	_	L
	9	=		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			59				-		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	10	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	<u> </u>				60	-	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	11	=	-	-		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>			61	Н				-	<u> </u>	⊢-	╀
\vdash	12 13	=	١.	١.	-	_	├	-	┝	├-			62 63					-	-	\vdash	╀
	14	=	-	⊢	\vdash	-	⊢	\vdash		-	1		64	-			├─	-	├	\vdash	╁
	15	=	-	├-	⊢	-	┝	-	-	-	ł		65	-			┢	-	-	-	t
<u> </u>	16	=	 		\vdash		\vdash	 	-	┢	i		66	-	_	-	\vdash	-	┢	╁	t
	17	=			┢	\vdash	\vdash	_		Н		\vdash	67		_	_	┢	-		┢	t
	18	=											68			_	T		\vdash	┢	t
	19	=			t						1		69							┢	t
	20		Г	İ							1		70								t
	21		T	Г	Г			Г			1		71							Г	Ī
	22]		72								Ι
	23	L	_	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>		L]		73								ļ
	24	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_	L	ļ		74	Ш			_	_		┖	ļ
<u> </u>	25	<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	_	_	l	-	75							_	Ļ
<u> </u>	26 27	⊢	⊢	\vdash	⊢	┢	⊢		⊢	<u> </u>	ł		76	-			-	-	├	├	╀
-	28	├	├	-	⊢	├	├	\vdash	Н	┢	ł		77 78	-	_	-	⊢	├	├─	├	╁
	29		├┈	┢╌	├	╁	-	┢		-	1		79	-						┢╌	t
	30	┢	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	H	┢	1		80	Н		_	-	\vdash	-	┢	t
-	31	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	┢	┢	1	\vdash	81	\vdash			┰	┢	┢	一	t
	32	Н	t	\vdash	\vdash				T				82	Н			\vdash	H	\vdash	一	t
	33				T	t			Г		1		83							Г	t
	34						Г				1		84	П			Γ		Г		T
	35]		85								Γ
	36												86								Γ
	37					匚					1		87				匚				ſ
	38	L	ļ_		匚	匚		$oxed{\Box}$	匚		1		88				匚				Ĺ
L	39	_	L-	_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	l		89	Ш		L	<u> </u>	L	_	_	ļ
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>		<u> </u>	90	Ш	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŧ
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	₩	L	<u> </u>	<u> </u>	—	\vdash	.	1	ļ	91	Ш			!	 	⊢	Ь—	+
<u></u>	42	<u> </u>	⊢	ļ	1	_	_	_	\vdash	_		<u> </u>	92	Н		_	\vdash	⊢	_	⊢	+
-	43	 	\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	1	-	93	$\vdash\vdash$		_	-	\vdash	\vdash	\vdash	+
-	44 45	\vdash	-	├	\vdash	1	├-	1	⊢	\vdash	1	<u> </u>	94 95	Н		_	-	 	-	\vdash	+
—	45	-	⊢	-	-	\vdash	-	-	┢	-	1	-	96	\vdash		-	\vdash	-	\vdash	⊢	+
<u> </u>	47	\vdash	-	\vdash	+-	\vdash	-	 - 	╁	\vdash	1		97	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
—	48	\vdash	1	┢	\vdash		-	1	H	\vdash	1	$\vdash \vdash$	98	H	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	t
	49	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	┢	\vdash	1		99	\vdash			\vdash	\vdash	 	┢	t
	50	T	\vdash	Т	 	T	T	Г	Т	Т	ĺ		100		_	\vdash		T	Ι-	H	t
				-			_		—		,	·		<u></u>	_						_

0.0	*****									
Final	Original									
	51									
	51 52	\Box				\vdash	_	П		
	53					Г				-
	53 54 55					Г	П			
	55		\vdash	Н						
	56		-	_						_
	56 57	_	\vdash	\vdash						
	58				\vdash	-				
	59	\vdash	\vdash	-	\vdash			-	-	_
	59 60	\vdash	-	-	-	_	┢	_	_	_
<u> </u>	61	\vdash		-	 	\vdash		H		-
	62	\vdash			├─	-	<u> </u>	┝┈	_	_
	62 63	-				-	\vdash			
-	64	-		_		-	-			-
	64 65	-	-	_	┢		-			┝
	66	⊢	 —		\vdash	├─	-	┝	-	⊢
\vdash	66 67 68	-	\vdash	\vdash	├	 	<u> </u>	\vdash	-	_
	60	-	-	-	⊢	-	_	\vdash	_	⊢
<u> </u>	69	-		-	_		\vdash	-		-
-	70	<u> </u>		-	-	-	-			-
	70 71			\vdash	_	\vdash		-	_	-
	71	⊢		_	_	<u> </u>	<u> </u>	H	_	H
	72	⊢	\vdash	H		\vdash	⊢	H	_	H
	73	<u> </u>		 	-	<u> </u>	<u> </u>		_	┝
	/4	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	┡			L
	/5	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	_		_	-
	76	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>		_	_
	11	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			-
<u> </u>	72 73 74 75 76 77 78 79	_				├	<u> </u>			_
	79	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Ь—	80	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	┞	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	81 82	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	╙	L		_
<u> </u>	83	┡	_	╙	<u> </u>	┡	┡	$ldsymbol{lder}$		_
ļ	83 84 85	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L_	L	_		_
	85	L	_	_	_	<u> </u>	L	L_		
	86 87	<u> </u>	_	L	┕	<u> </u>	<u> </u>	_		L.
	87	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚	_		<u>L</u>
	88	<u> </u>		L_	<u> </u>	_	L_	_		L
	89	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	L	<u> </u>		<u> </u>
	90	Ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	_		L.
ļ	91	L				<u> </u>	ᆫ	_		_
	92	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	L
	93	<u> </u>	_	_		L	_	\sqcup	_	_
<u> </u>	94	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>		<u> </u>	L	L	L
	95		_	_	<u> </u>		<u></u>		L	L
	96							<u> </u>	<u> </u>	
	97									Ĺ
	98	\Box	匚	匚			Ĺ	\Box		
	99	\Box	L	匚			Ĺ	匚	L	Ĺ
	100		1	I	1	l	1	ı –	1	1

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Date									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									\exists
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		匚	_		_				Ш
108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						Ш
108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	<u> </u>	<u> </u>					_	Щ
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		<u> </u>		_	-				$\vdash \vdash$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		<u> </u>		\vdash		-		-	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		┝		-	\vdash	-		┝	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash				\vdash	_		\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	 	\vdash	\vdash				-		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			T				Г		H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Γ				П		Г		П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		匚							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	_	L	_	L		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	-	-	⊢	-	_	⊢		\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	-	-	-	-	<u> </u>	-			Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	-		-	-	 	├		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	┢	├	-	┢	-	-	┝	┢╾	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		-			\vdash	 	 		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					T				П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	_		L	<u> </u>	匚		Ц
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	130	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	┞	-	H	 	<u> </u>		<u> </u>	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	$\vdash\vdash$
135		134	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	├─	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	136	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
138		137					T		T		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				匚					
142 143 144 145 146 147 148 149		140	L	<u> </u>		L					\Box
143			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_		_	_	Щ
144		142	 	_		<u> </u>	 	<u> </u>	_	_	Н
145		143	\vdash	-	-	ļ	├-	-	\vdash	⊢	
146	-		\vdash	-	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash		Н
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	 		┢	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash
148	\vdash		\vdash	┢	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	Н
149			Г	Т	1	H		\vdash	\vdash	t	Н
				Г		Г		T	Г	Г	П
150		150									